

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

vyhotovená v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „ZZVZ“)

Identifikace veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: „**B 062 – Švehlova, oprava mostu, č. akce 1022, Praha 15**“
Evidenční číslo veřejné zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: Z2020-006648
Systémové číslo NEN: N006/20/V00003742
(dále jen „VZ“)

Zadavatel

Technická správa komunikací hl.m. Prahy, a.s.
se sídlem Řásnovka 770/8, 110 00, Praha 1 - Staré Město
IČO: 03447286
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B20059
zastoupena: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou
představenstva
Prof. Ing. Karlem Pospíšilem, Ph.D, místopředsedou představenstva
PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva
Ing. Martinem Pípou, členem představenstva

Oprávnění zastupovat Zadavatele jsou vždy dva členové představenstva společně, z nichž
nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.
(dále jen „Zadavatel“)

1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem plnění této veřejné zakázky je oprava mostu B 062 – Švehlova v Praze 15. Jedná se
o opravu mostu B 062, který převádí komunikaci Švehlova přes Měcholupský potok, dle mostního
listu je aktuálně nosná konstrukce v klasifikačním stupni V.

V rámci stavby bude část stávající nosné železobetonové konstrukce (stávající rozšíření mostu
z roku 1968) pod chodníky odstraněna a následně vybudována konstrukce nová. Budou
přespárovány kameny původní části mostu, opravena dlažba pod mostem a dojde k odstranění
stávajícího zábradlí, které bude nahrazeno novým mostním se svíslou výplní.

Dále budou zajištěny dočasné přeložky inženýrských sítí a přeložka kabelové skříně společnosti
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost.

Vybraný dodavatel je povinen jednat s vlastníky nebo správci stavbou dotčených pozemků
a účastnit se předání a převzetí částí těchto pozemků.

Součástí předmětu plnění je:

- vyhotovení realizační projektové dokumentace;
- projednání realizační projektové dokumentace s vlastníky a správci inženýrských sítí, kteří
ve svých vyjádřeních ke stavebnímu povolení toto projednání vyžadují, zejména se společností
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost;
- zhotovení geometrických plánů po ukončení stavby;
- měření vibrací během stavby;
- aktualizace mostního listu v systému BMS;
- zajištění 1. hlavní mostní prohlídky autorizovanou osobou s oprávněním tuto prohlídku provést,
- dodání přepočtu zatížitelnosti;
- zpracování Plánu správy a údržby;

- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (přilehlé zeleně, lamp veřejného osvětlení, budov, drobných staveb, oplocení apod.) a následné pasportizace po skončení stavby, včetně komunikací pro staveništní dopravu;
- zajištění projektu a realizace dopravně inženýrského opatření; projednání a zajištění dopravně inženýrského rozhodnutí (nebo stanovení) v souladu s harmonogramem plnění veřejné a to včetně naplnění stanovených podmínek, osazení provizorního dopravního značení;
- aktualizace vyjádření, komunikace s vlastníky a správci inženýrských sítí, dodržení a naplnění podmínek uvedených ve vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí (včetně předání objednateli všech protokolů o vytýčení sítí a souhlasů před záhozem pakliže jsou ve vyjádřeních vyžadovány) a dotčených orgánů státní správy po dobu celého průběhu akce, vše v souladu s platným stavebním povolením;
- koordinace, zajištění informování, zajištění předání a převzetí stavbou dotčených pozemků, s vlastníky a správci inženýrských sítí a s vlastníky stavbou dotčených pozemků;
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání stavby nejpozději 15 dnů před zahájením realizace stavebních prací;
- zajištění a umístění informačního panelu s údaji investora, dodavatele a údaji o stavbě v souladu s manuálem grafických a konstrukčních standardů pro tvorbu informačních panelů hlavního města Prahy;
- zajištění a umístění informačních panelů (bílo-oranžová) velikosti totožného rámu dopravní značky IP22 a to v souladu s manuálem jednotné vizuální podoby informačního panelu; umístění panelů bude součástí dopravně inženýrského opatření jakožto podkladu pro DIR;
- zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění skládky, střežení a ochrana staveniště;
- fotodokumentace o průběhu prací vč. fotodokumentace stavby před zahájením prací po předání staveniště;
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku;
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
- uvedení všech povrchů, které nejsou předmětem plnění, ale budou stavbou dotčené, do původního nebo dohodnutého stavu;
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- provedení přejímky stavby;
- zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.;
- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních;
- zajištění (vyhotovení) a předání dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření dle metodického pokynu pro 2D dokumentaci skutečného provedení staveb přiloženého v příloze SOD, předání objednateli ve třech originálech + 1x na flash disku a na IPR;
- dokumentace skutečného provedení(DSPS), zaměření skutečného provedení v dig. formě (referenční systém Bpv), vč. potvrzení o jejím předání na Institut plánování a rozvoje hl.m. Prahy (IPR Praha);
- zajištění a předložení měření hodnot parametrů provozní způsobilosti vozovky, podélnou nerovnost povrchu vozovky profilometrem s vyhodnocením mezinárodního indexu IRI;
- měření hladiny hluku před a po stavbě dle požadavků Hygienické stanice hl. m. Prahy.

2. Cena sjednaná ve smlouvě na VZ

29 890 098,89 Kč bez DPH
6 276 920,77 Kč DPH
36 167 019,66 Kč vč. DPH

3. Druh zadávacího řízení

VZ byla vypsána v užším řízení dle § 58 ZZVZ.

4. Označení účastníků zadávacího řízení

Účastníci, kteří podali nabídku

Účastník č. 1	SMP CZ, a.s., IČO: 27195147, Vyskočilova 1566, 140 00 Praha 4
Účastník č. 2	METROSTAV a.s., IČO: 00014915, Koželužská 2246, 180 00 Praha 8
Účastník č. 3	Společnost T.A.Q. s.r.o., IČO: 28868781, Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6 - Dejvice
Účastník č. 4	SUPER-KRETE CZECH s.r.o., IČO: 25692810, Nupaky 494, 251 01 Říčany u Prahy, zastupující jako správce společnosti společníky a) SUPER-KRETE CZECH s.r.o. a b) SIMOST, s.r.o., IČO 46995803, Jižní náměstí 32/15, 619 00 Brno, sdružené ve smyslu § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve společnost „SUPER-KRETE + SIMOST - Most Švehlova
Účastník č. 5	M-SILNICE a.s., IČO: 42196868, Husova 1697, 530 03 Pardubice, Kontaktní adresa: oblastní závod JIH, Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 - Satalice
Účastník č. 6	Gardenline s.r.o., IČO: 27263827, Šeříková 405/13, 412 01 Litoměřice, zastupující jako vedoucí společník společnosti společníky a) Gardenline s.r.o. a b) VÁHOSTAV – SK, a.s., Priemyselná 6, 821 09 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 31356648, podnikající na území ČR prostřednictvím VÁHOSTAV – CZ, organizační složka, Havlíčkova 2788/135, 767 01 Kroměříž, IČO: 28946898, sdružené ve smyslu § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve společnost „Společnost TSK Švehlova“

Účastníci, kteří podali pouze žádost o účast

GEOSAN GROUP a.s., IČO: 28169522, U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, Korespondenční adresa: U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7
FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., IČO: 25317628, Mlýnská 68, 602 00 Brno
EDIKT a.s., IČO: 25172328, Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice

5. Označení vyloučených účastníků zadávacího řízení a odůvodnění jejich vyloučení

GEOSAN GROUP a.s., IČO: 28169522, U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, Korespondenční adresa: U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7 (dále jen „Účastník“)

Odůvodnění:

Zadavatel v rámci posouzení kvalifikace Účastníka identifikoval nejasnosti a nedostatky bránící úplnému posouzení, že Účastník splňuje kvalifikační požadavky vymezené v zadávací dokumentaci VZ v plném rozsahu.

Zadavatel proto na základě ustanovení § 46 ZZVZ požádal Účastníka o písemné objasnění údajů a dokladů a jejich případné doplnění ve vztahu k následujícím skutečnostem:

Zadavatel požadoval v čl. 4.4.1 Zadávací dokumentace VZ (dále jen „ZD“), aby účastník doložil ve smyslu § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ seznam stavebních prací provedených tj. dokončených dodavatelem za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení, včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací, a to na:

- a) alespoň dvě stavby s charakterem výstavby, rekonstrukce nebo opravy mostu s železobetonovou předepnutou nosnou konstrukcí minimální délky 20 m s kompletní výměnou mostního svršku, s minimálním objemem celkových finančních nákladů každé stavby 20 mil. Kč bez DPH.

Účastník doložil v žádosti o účast:

1. Osvědčení – R6 Lubenec – Bošov, ISPROFIN 327122400 – Nadjezd silnice II/194 v MÚK Bošov. Most o délce 74,2m o 4 polích (jednotlivá pole kratší než 20 m), desková monolitická konstrukce s konzolami, finanční náklady 31 mil. Kč.
2. Referenční list – II/602 Jihlava – most ev. č. 602-43 - zhotovitel – IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.
3. Osvědčení – Rekonstrukce mostu ev. č. 311-020 Jablonné nad Orlicí – zhotovitel – M-SILNICE a.s. a MADOS MT s.r.o.

Vzhledem k tomu, že v bodě č. 5 ZD je uvedena podmínka na realizaci vlastními kapacitami předmětu plnění veřejné zakázky, spočívající v provedení rekonstrukce nosných konstrukcí a předložené referenční stavby, uvedené výše pod body č. 2 a 3, byly realizovány uvedenými poddodavateli, není prokázání kritérií technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ v souladu s požadavky uvedenými v ZD. Referenční stavba uvedená výše pod bodem č. 1 nespĺňuje minimální délku předepnuté mostní konstrukce 20 m.

Účastník byl vyzván, nechť doloží alespoň dvě referenční stavby s charakterem výstavby mostu se železobetonovou předepnutou nosnou konstrukcí minimální délky 20 m s kompletní výměnou mostního svršku, s minimálním objemem celkových finančních nákladů každé stavby 20 mil. Kč bez DPH tak, aby byly splněny veškeré požadavky Zadavatele včetně požadavků uvedených v článku 4.4.1 ZD.

Účastník však na výzvu zadavatele nijak nereagoval a informace či doklady k prokázání splnění kvalifikace ve shora uvedeném smyslu ve stanoveném termínu nedoplnil.

Vzhledem k tomu, že z dokladů předložených Účastníkem nevyplývá jednoznačně splnění technické kvalifikace požadované zadavatelem, Účastník nesplnil povinnost prokázat kvalifikaci.

Z tohoto důvodu zadavatel musel podle § 58 odst. 3 ZZVZ přistoupit k vyloučení účastníka.

6. Označení vybraného dodavatele a odůvodnění jeho výběru

Dodavatel, jehož nabídka byla vybrána jako ekonomicky nejvhodnější, je společnost

Obchodní firma: M-SILNICE a.s.
Sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice, Kontaktní adresa: oblastní závod JIH, Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 - Satalice
Právní forma: akciová společnost
IČO: 42196868

Zadavatel v souladu s § 114 odst. 1. ZZVZ stanovil hodnocení nabídek podle ekonomické výhodnosti.

Hodnocení nabídek provedla hodnotící komise podle níže uvedených dílčích hodnotících kritérií:

1. výše nabídkové ceny váha 80 %
2. doba realizace váha 20 %

Metoda hodnocení kritérií :

Hodnocení H

Váha V

Hodnocení kritéria (nejvhodnější nabídka / porovnávaná nabídka) x 100 = bodové hodnocení (B)

Výsledné hodnocení $H = V \times B$ (body)

Zadavatel stanovil, že při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše bez daně z přidané hodnoty a při hodnocení doby plnění veřejné zakázky je rozhodná její délka uvedená v kalendářních dnech.

Celkové hodnocení:

Na základě součtu výsledných bodových hodnot přidělených nabídkám v jednotlivých dílčích kritériích bylo stanoveno pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek a to tak, že jako ekonomicky nejvýhodnější byla stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší celkové hodnoty.

7. Označení poddodavatele

Poddodavatelé, kteří budou plnit VZ:

- 7.1 Obchodní jméno: PRAGEMA s.r.o.
Sídlo: Na Pankráci 1062/58, 140 00 Praha 4 - Nusle
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 62957724
Část plnění: geodetické práce, 475 956,00 Kč- 1,6 % plnění VZ
- 7.2 Obchodní jméno: M.I.S. a.s.
Sídlo: Resslova 956/13, Hradec Králové
Právní forma: akciová společnost
IČO: 42195683
Část plnění: laboratorní práce, 356 345,00 Kč - 1,19 % plnění VZ
- 7.3 Obchodní jméno: M - PROJEKCE s.r.o.
Sídlo: Resslova 956/13, Hradec
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 05061415
Část plnění: projekční práce, 346 345,00 Kč - 1,16 % plnění VZ
- 7.4 Obchodní jméno: FREKO, a.s.
Sídlo: Teplárenská 602/9, 108 00 Praha 10
Právní forma: akciová společnost
IČO: 24730653
Část plnění: frézování, 33 475,00 Kč - 0,11% plnění VZ
- 7.5 Obchodní jméno: GREVIS a.s.
Sídlo: Přetlucká 126/17, Praha 10 - Strašnice
Právní forma: akciová společnost
IČO: 25695673
Část plnění: přeložky kabelů, veřejné osvětlení, 10 647 533,00 Kč- 35,62% plnění VZ

8. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků

Zakázka byla od počátku administrována v Národním elektronickém nástroji (NEN), tedy elektronickými prostředky, zadavatel umožnil podání žádosti o účast i nabídky pouze v elektronické podobě.

9. Osoby, u kterých byl zjištěn střet zájmů spolu s uvedením přijatých opatření

U žádné osoby nebyl zjištěn střet zájmů.

10. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ

Zadavatel nepožadoval prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ.

V Praze dne 18. 06. 2020

Mgr. Jiří Šimon
vedoucí zakázkového oddělení

